

	RLZTE1127D	
	Hersteller-Teilenummer:	RLZTE1127D
Hersteller / Marke:	ROHM	
Teil der Beschreibung:	RLZTE1127D ROHM	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RLZTE1127D
Hersteller	ROHM
Beschreibung	RLZTE1127D ROHM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

RLZTE1127D ist neu im Original, Suche RLZTE1127D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RLZTE1127D mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RLZTE1127D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 RLZTE115.6C ROHM RLZTE115.6C ROHM	 RLZTE1124B ROHM ROHM LL34	 RLZTE118.2B ROHM RLZTE118.2B ROHM	 RLZTE116.2B ROHM RLZTE116.2B ROHM
 RLZTE1122A ROHM ROHM LL34	 RLZTE1111B ROHM ROHM LL-34	 RLZTE113.6A ROHM ROHM LL34	 RLZTE1122B ROHM ROHM LL34

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| ⚙ RLZTE-1133C | ↔ RLZTE-1133D | ↔ RLZTE-1136B | D RLZTE-1139A | ↔ RLZTE-1139B |
| ↔ RLZTE-1139C | ⚙ RLZTE-1139D | D RLZTE-114.3A | ↔ RLZTE-114.3B | ↔ RLZTE-114.3B-4V3 |
| ⚙ RLZTE-114.3B/LL4.3V | ↔ RLZTE-114.3C-4V3 | ⚙ RLZTE-114.7A | ↔ RLZTE-114.7B | ↔ RLZTE-114.7B-4V7 |
| D RLZTE-114.7B/LL4.7V | ⚙ RLZTE-114.7C | ↔ RLZTE-1143 | ⚙ RLZTE-115.1A | ↔ RLZTE-115.1B |
| ↔ RLZTE-115.1B-5V1 | ↔ RLZTE-115.6A | ⚙ RLZTE-115.6A-5V6 | ↔ RLZTE-115.6B | ↔ RLZTE-115.6B-5V6 |
| ↔ RLZTE-115.6C | ↔ RLZTE-115.6C/LL5.6V | D RLZTE-1151B | ⚙ RLZTE-116.2A | ↔ RLZTE-116.2B |
| ⚙ RLZTE-116.2C | D RLZTE-116.8B | ↔ RLZTE-116.8B/LL6.8V | ↔ RLZTE-116.8C | ↔ RLZTE-117.5B |
| ↔ RLZTE-117.5B-7V5 | ⚙ RLZTE-117.5B/LL7.5V | ↔ RLZTE-117.5C | ↔ RLZTE-118.2A | ↔ RLZTE-118.2B |
| ⚙ RLZTE-118.2B/LL8.2V | ↔ RLZTE-118.2C | ⚙ RLZTE-119.1A | D RLZTE-119.1B | ↔ RLZTE-119.1B/LL9.1V |
| ↔ RLZTE-119.1C | ⚙ RLZTE-119.1C/LL9.1V | ↔ RLZTE115.6C | ⚙ RLZTE116.2B | ↔ RLZTE118.2B |